XI. Observatio Eclipsis Solis totalis cum mora facta Gothoburgi Sveciæ, sub elev. Poli 57° 40' 54", d. 2 Maij, stylo ful. An. 1733, à Dom. Birgero Vassenio, Lectore Mathem. in Gymnatio Regio Gothoburg.

Nitium Eclipseos, quod ob nubes interpositas animadverti non potuit, ante 6<sup>h</sup> 26' post mer. incidisse videtur.

6h 38' 43' ad tres fere digitos obscurabatur Sol.

6 49 52 ad fex plus minus digitos.

7 14 6 adparebat 4.

7 14 46 incepit totus tegi Solis discus.

7 15 50 Maximæ tenebræ, cum stellæ omnes ursæ majoris, cor A, Sirius, Procyon, Oculus &, & nonnullæ aliæ videri poterant: non tamen g neque & conspecti.

7 16 54 Cum incredibili celeritate Sol radios ejaculari cœpit.

7 20 12 adparebat adhuc 4.

7 41 38 ad sex digitos Sol tegebatur.

8 5 50 finis Eclipsis, toto lucente Solis disco.

Mora Eclipseos totalis Gothoburgi Svecia, 2'8".

Mora hujus Eclipsis totalis in loco quodam Swenaker dicto, septem milliar. Svethic. hinc versus Septentrionem distante, sub Elev. Poli 58°. 15', ut ope penduli oscillatorii observavit Frater meus Germanus Torsanus Vassenius, erat 2' 31"

Tempore,

Tempore, quo Sol totus tegebatur, præter maxic mam partem macularum in disco, atmosphæram Lunæ, per Telescopium 21 fere pedum Sveth. vidi; eamque in limbo Lunæ occidentali, sub maxima immersione, paulo lucidiorem; absque tamen irregularitate illa & inæqualitate luminosorum radiorum, quæ in oculos fine tubo intuentium incurrebat. Admiratione non folum, sed & judicio Illustrissimæ Regiæ Societatis maxime dignæ videbantur subrubicundænonnullæ maculæ in illa, extra peripheriam disci Lunaris, conspectæ, numero tres aut quatuor; quas inter una erat ceteris major, medio fere loco inter meridiem & occidentem, quantum judicare licuit. Composità hæc erat tribus quasi partibus seu nubeculis minoribus parallelis inæqualis longitudinis, cum aliquali obliquitate ad peripheriam Lunæ. Admiratus Phænomenon Socio, qui lynceis erat oculis, copiam videndi feci. Ceterum, cum is tubo non adsvetus ne quidem lunare corpus inveniret; ipse iterum eandem maculam, aut, si mavis, nubem invariatam situmque pristinum in Atmosphæra prope ad peripheriam Lunæ occupantem, fine omni suspicione vitii tubi aut oculi. per 40 aut plurium minutorum sec. tempus lætus perspexi. Tandem vero radius Solaris, fulguris instar. in boreali Lunælimbo emissus oculo Mercurium fere perigeum in tanta festinatione frustra inquisituro jucundissimum hoc Spectaculum, exspectatione citius, fubduxit.

Gothob. 20 Jun. style Jul. Anni 1732.